



Metro de Madrid, S.A.

Madrid, 6 de marzo de 2025.

Subsanaciones de la documentación acreditativa de los requisitos de adscripción de medios correspondientes a la licitación, por procedimiento abierto, de un SERVICIO DE RENOVACIÓN DE CABLE RADIANTE EN LÍNEA 2 DE METRO DE MADRID (Licitación 6012500019).

Metro de Madrid, S.A., una vez examinada la documentación acreditativa presentada por el licitador **REVENGA INGENIEROS, S.A.**, ha acordado solicitar las siguientes subsanaciones:

En el apartado 24. “Adscripción de medios personales y materiales” del cuadro resumen del PCP, se indica lo siguiente:

“¿Se exigen medios personales y/o materiales concretos para la ejecución del contrato?
Si.

a. Medios personales:

Nº personas	Función	Titulación	Experiencia	Disponibilidad
1	Ingeniero técnico en Telecomunicaciones	Grado en Ingeniería técnica en Telecomunicaciones según el Marco Español de Cualificación para la Educación Superior (MECES), o correspondencia pre-Bolonia, de la especialidad.	Mínima 3 años en trabajos de instalaciones de sistemas de telecomunicaciones.	100%

b. Medios materiales: Equipos de medidas necesarios para realizar las comprobaciones (vatímetro o medidor de campo) correctamente calibrados.

Para acreditar su efectiva disposición de estos medios, los licitadores deberán aportar la declaración responsable incluida como anexo III del PCP como parte de la documentación administrativa, indicando que cumplen las condiciones exigidas. La no presentación de la declaración indicada dará lugar a un plazo de subsanación de tres días hábiles conforme a lo indicado en el apartado 17 del cuadro resumen de este PCP. En caso de no recibirse la documentación requerida en el plazo señalado, la oferta será excluida del procedimiento.



Metro de Madrid, S.A.

Al licitador que haya presentado la mejor oferta se le requerirá la aportación de los documentos siguientes:

- a. Curriculum vitae de cada una de las personas asignadas del personal técnico y mandos intermedios en el que se indique la experiencia, titulaciones, etc., necesarios para la perfecta ejecución de las tareas encomendadas. Las titulaciones académicas y profesionales habrán de ser, necesariamente, españolas, o estar homologadas en el ámbito de la Unión Europea.
- b. **Documentación acreditativa de la disponibilidad de los medios materiales: Ficha técnica y certificado de calibración.**

La adscripción de medios personales y materiales exigidos en el presente apartado tiene carácter de obligación esencial”.

En la condición 9.4. “Acreditación del cumplimiento de los requisitos previos a la adjudicación del contrato” del PCP, se indica lo siguiente:

“Una vez identificada la mejor oferta conforme a lo previsto en las condiciones anteriores, Metro de Madrid lo notificará al licitador que la haya presentado con objeto de que en el plazo máximo de siete días hábiles remita la documentación acreditativa del cumplimiento de los siguientes requisitos y condiciones, a excepción de los que puedan acreditarse mediante la comprobación de la inscripción registral obligatoria efectuada por las empresas licitadoras que se hayan presentado a este procedimiento.

En caso de que cumplido el plazo el licitador no hubiera aportado ninguna documentación, su oferta quedará excluida.

En caso de que la documentación se presente incompleta, Metro de Madrid lo notificará al licitador concediéndole un **plazo de subsanación de tres días hábiles. En caso de que la subsanación no se practique, la oferta será excluida.**

Cuando la oferta identificada como la mejor sea excluida, se solicitará la acreditación del cumplimiento de los requisitos y condiciones a que se refiere este apartado a la siguiente oferta mejor valorada, y así sucesivamente”.



Metro de Madrid, S.A.

REQUISITO	SUBSANACIÓN REQUERIDA
ADSCRIPCIÓN DE MEDIOS PERSONALES Y MATERIALES	<p>La documentación que presentó la empresa REVENGA INGENIEROS, S.A. no cumple los requisitos de adscripción de medios materiales, por el siguiente motivo:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Han presentado un Analizador de Red Eléctrica Trifásico Modelo C.A 8332B/C.A 8334B del fabricante Chauvin Arnoux, con su correspondiente certificado de calibración. No obstante, este equipo, como su nombre indica, está diseñado para analizar el comportamiento de redes eléctricas, por lo que no es adecuado para la verificación de una instalación de radiocomunicaciones. <p>Para llevar a cabo la comprobación de la instalación, es imprescindible contar con equipos de medición adecuados (vatímetro o medidor de campo) debidamente calibrados. El equipo requerido debe permitir la realización de mediciones precisas en sistemas de radio, tanto analógicos como digitales, y ser compatible con cualquier esquema de modulación. Como mínimo, deberá permitir la medición de:</p> <ul style="list-style-type: none">- Potencia directa.- Potencia reflejada.- Cálculo del ROE.- Pérdidas de retorno.- Coeficiente de reflexión. <p>A efectos de dar cumplimiento al presente requerimiento de subsanaciones, la empresa REVENGA INGENIEROS, S.A. deberá presentar lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Documentación acreditativa de la disponibilidad de los medios materiales: Ficha técnica y certificado de calibración. Equipos de medidas necesarios para realizar las comprobaciones (vatímetro o medidor de campo) correctamente calibrados. Según lo indicado en el apartado 24 del cuadro resumen del PCP.